



## **ARNOX SUPER C POUDRE**

### **DETERGENT DEGRAISSANT SUPERCONCENTRE' EN POUDRE**

#### **CARACTERISTIQUES GENERALES**

**ARNOX SUPER C POUDRE** est un détergent dégraissant superconcentré à base de sels alcalins, de sequestrants et de tensioactifs à faible pouvoir moussant.

Le produit est inodore et particulièrement adapté à l'élimination des graisses d'origine alimentaire.

Il trouve son emploi dans l'industrie alimentaire dans les magasins, les centres commerciaux, les abattoirs etc.

Il peut être également utilisé dans des usines de production d'huile et de graisses minérales.

**ARNOX SUPER C POUDRE** est spécialement étudié pour le lavage des sols carrelés et en ciment.

Avec un taux de substances actives de 100% le produit est efficace à un dosage de 1% alors que les détergents dégraissant liquides le sont à 5%.

Le produit alimentaire peut être utilisé également en combinaison avec le désinfectant de chlore actif BIOSPOT.

#### **MODE D' EMPLOI**

Verser la poudre dans le reservoir de l'autolaveuse (ou de la monobrosse) à raison de 100 g de produit pour 10 litres d'eau (1 kg pour 100 l d'eau) et ajouter ensuite de l'eau de préférence chaude.

#### **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

- Aspect:	poudre granuleuse blanche
- pH a 1%	12,8 +/- 0,2
- Substances actives:	100%
- Poids spécifique:	1

##### **Composition Chimique (CEE 89/542)**

- Phosphate (comme P)	conc. 1-5%
- EDTA	conc. 1-3%
- Tensioactifs anioniques	conc. 1-5%
- Tensioactifs non ioniques	conc. 1-5%

#### **ATTENTION**

Le produit est classé comme CORROSIF pour la présence d'hydroxyde de soude en concentration supérieure à 30°C.

Tenir à l'abri de l'humidité. Ne pas utiliser sur de l'aluminium.